

Lehrdiplom für Maturitätsschulen – Musterstudienplan Physik (siehe auch: <http://www.vvz.ethz.ch>)

	1. Semester (HS)	2. Semester (FS)	3. Semester (HS)	4. Semester (FS)
Erziehungswissenschaften (15 ECTS)				
EW 1 (2 ECTS)	Di, 16-18, Zentrum			
EW 2 (4 ECTS)		Di, 17-19, Zentrum		
EW 3 (3 ECTS)		Do, 15-18, Zentrum		
EW 4 (3 ECTS)	(auch hier möglich)		Di, 9-12, Zentrum	
EW 5 (1 ECTS)				Individuell****
Diverse Veranstaltungen (2 ECTS, siehe Vorlesungsverzeichnis)	Individuelle Wahl*	individuelle Wahl*	individuelle Wahl*	
Fachdidaktik Physik (12 ECTS)				
FD I (4 ECTS)	Do, 15-18, Schule			
FD II (4 ECTS)		Mo, 14-17, Höggerberg		
Mentorierte Arbeit (4 ECTS, Modul A und B)			Individuell	
Berufspraktische Ausbildung (15 ECTS)				
Einführungspraktikum (3 ECTS, zusammen mit FD I)	Individuell	(auch hier möglich)		
Das Experiment im Physikunterricht (2 ECTS)		Block, Mitte Juli		
Unterrichtspraktikum (8 ECTS)			(auch hier möglich)	Individuell**
Prüfungslektionen (2 ECTS)				Individuell***
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus (12 ECTS)				
Fachdidaktikpraktikum		(auch hier gegen Ende des Semesters möglich)	Individuell (Einschreibung im FS)	
Diverse Veranstaltungen (8 ECTS, siehe Vorlesungsverzeichnis)	Individuelle Wahl*	Individuelle Wahl*	Individuelle Wahl*	
Wahlpflichtbereich (6 ECTS)				
Diverse Veranstaltungen (6 ECTS, siehe Vorlesungsverzeichnis)	Individuelle Wahl*	Individuelle Wahl*	Individuelle Wahl*	

*: Gemäss Vorlesungsverzeichnis

** : Erst nach erfolgreichem Abschluss aller anderen Veranstaltungen (ausser den Prüfungslektionen und EW 5) buchbar.

***: Erst nach erfolgreichem Abschluss des Unterrichtspraktikums buchbar.

****: Erst am Ende der Ausbildung, nach Abschluss aller anderen Veranstaltung (inklusive Prüfungslektionen) buchbar.

Stand: 23.1.2023